

DETRAL

ANTICALCAIRE MULTI-USAGES
CONTACT ALIMENTAIRE D'ORIGINE VEGETALE.



LES AVANTAGES



- Produit d'entretien aux fonctions nettoyantes permettant de prévenir l'apparition du calcaire tout en assurant un nettoyage des surfaces.
- Produit curatif permettant une rénovation dans le cas où le calcaire est déjà présent.
- Agréable dégagement de fraîcheur après utilisation.
- Composition écologiquement optimisée avec des matières d'origines naturelles, facilement biodégradables. Elaboré et formulé dans le respect total de l'utilisateur.



LES UTILISATIONS

- Nettoyage des surfaces en inox, chrome, céramique, plastique...
- Nettoyage des évier, WC, baignoires etc....leurs apportant brillance par les vertus du Ricin.
- Nettoyage des tâches de calcaire des vitres et carrelages de la robinetterie et ses filtres.
- Détartrage des cafetières, bouilloires, machines à laver la vaisselle et le linge.
- Pour l'industrie** : entretien et nettoyage du matériel entartré.
- Pour les collectivités** : nettoyage des sanitaires et des cuisines dans les mairies, crèches, hôtels, lycées, collèges, hôpitaux, ...



MODE D'EMPLOI

✓ **Chrome, émail, douche et parois, robinetterie,...**

Vaporiser à 20 cm sur la surface à traiter et laisser agir quelques minutes en fonction de la quantité de calcaire, nettoyer avec une éponge humide sans grattoir puis rincer à l'eau claire. Renouveler l'opération si nécessaire.

✓ **Cafetières, théières, bouilloires, casseroles...**

Dans 100 ml d'eau, 4 à 5 vaporisations, agiter et laisser agir quelques minutes puis bien rincer à l'eau claire.

✓ **Pour tambour, résistances et conduits de lave-linge et lave vaisselle,**

Mettre 1/4 de litre de **DETRAL** ou vaporiser abondamment dans la machine et laisser tourner à vide, sans vaisselle ou linge, puis rincer (cycle court à vide) et répéter au moins une fois tous les trois mois.

Pour toutes ces applications, un rinçage à l'eau claire est impérativement nécessaire.

Un essai préalable avant utilisation est recommandé.

Le 03.06.2016

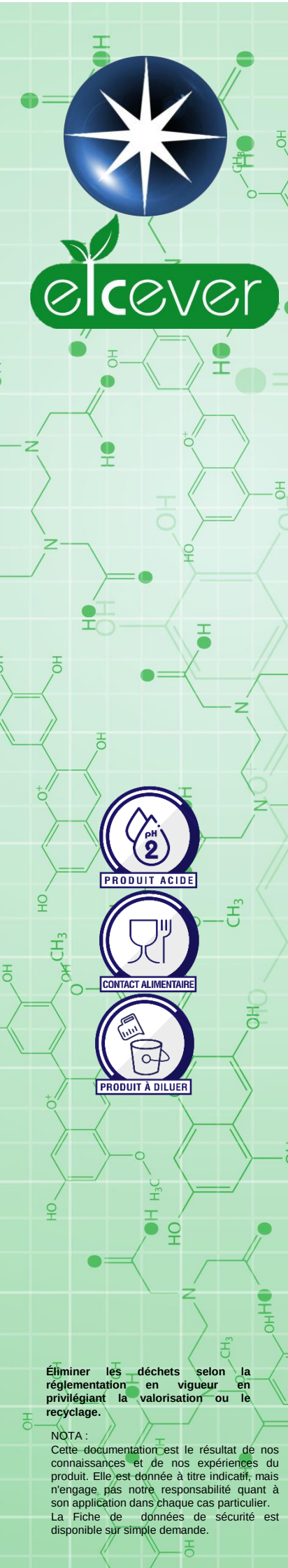


LANGUEDOC CHIMIE

CS 90518 – 11100 Narbonne – Tel 04 68 41 70 70 – www.languedoc-chimie.com

S.A.R.L au capital de 600 750 Euros – N° TVA : FR 87 319 491 932

RC Narbonne B319 491 932 -SIRET 319 491 932 00038 – APE 4675Z



DETRAL



ANTICALCAIRE MULTI-USAGES
CONTACT ALIMENTAIRE D'ORIGINE VEGETALE.



INFORMATIONS TECHNIQUES

➤ Caractéristiques

- Liquide	: Limpide fluide de couleur Champagne
- Odeur	: Vinaigrée
- Acide faible	: pH > 2
- Densité	: $1,045 \pm 0,005$

➤ Parmi les principaux composants :

Agents de surfaces d'origine naturelle, huile de Ricin modifiée, vinaigre de Chardonnay originaire de Champagne-Ardennes, renforcé avec de l'acide lactique (petit lait) et de l'acide gluconique.

Sont exclus, même à faible dose, les ingrédients dont la dangerosité est connue pour la santé, l'environnement ou lors de leur manipulation :

- Les matières premières toxiques, mutagènes ou cancérogènes.
- Les phosphates et les phosphonates.
- Les solvants toxiques et non alimentaires.
- Les matières premières corrosives d'origines minérales...

➤ Conditions d'emploi et de stockage

Produit dangereux, respectez les précautions d'emploi.

➤ Conformité à la législation

- Préparation en conformité au règlement (CE) n°1272/2008 et ses adaptations relatives à la classification à l'emballage et à l'étiquetage des préparations dangereuses.
- Produit en conformité avec l'arrêté du 19 décembre 2013 modifiant l'arrêté du 8 septembre 1999 pris pour application de l'article 11 du décret 73-138 du 12 février 1973 modifié portant application de la loi du 1^{er} août 1905 sur les fraudes et falsifications en ce qui concerne les procédés et produits utilisés pour le nettoyage des matériaux et objets destinés à entrer en contact avec des denrées, produits et boissons pour l'alimentation de l'homme et des animaux.

Démarche éco-responsable

Nous revendiquons par éco-responsable :

- 1) Réduire l'impact environnemental** : absence de solvants hydrocarbures et halogénés.
- 2) Réduire l'impact environnemental** : favoriser des sources de matières premières proches de notre site de production.
- 3) Réduire l'impact environnemental** : favoriser l'utilisation de matières premières issues de sources renouvelables (formule à base d'éthanol de betteraves).
- 4) Biodégradabilité** : plus de 99% des matières premières contenus sont biodégradables.

Produit à usage professionnel.

Le 03/06/2016



LANGUEDOC CHIMIE

CS 90518 – 11100 Narbonne – Tel 04 68 41 70 70 – www.languedoc-chimie.com

S.A.R.L au capital de 600 750 Euros – N° TVA : FR 87 319 491 932

RC Narbonne B319 491 932 -SIRET 319 491 932 00038 – APE 4675Z

NOTA :
Cette documentation est le résultat de nos connaissances et de nos expériences du produit. Elle est donnée à titre indicatif, mais n'engage pas notre responsabilité quant à son application dans chaque cas particulier.
La Fiche de données de sécurité est disponible sur simple demande.

Éliminer les déchets selon la réglementation en vigueur privilégiant la valorisation ou le recyclage.



DÉMOS DETRAL AL

